

本調査研究は、モーターボート競走公益  
資金による財団法人日本船舶振興会の補助金を  
受けて実施したものです。

# 海上貨物の流通過程における 保管関連施設の活用方策に関する調査研究 (中間報告)

昭和62年3月

財団法人 九州海運振興センター

## は し が き

本報告書は、当センターが（財）日本船舶振興会の昭和61年度～昭和62年度補助事業として実施を計画した「海上貨物の流通過程における保管関連施設の活用方策に関する調査研究」の昭和61年度研究成果を、中間報告の形でとりまとめたものである。

貨物の流通段階における保管関連施設としては、倉庫業における流通型倉庫、自動車運送事業における荷捌場等の施設が存在するが、これら施設の効率的活用方策は、流通システムの近代化・合理化の進展する中で重要な課題となっている。

当センターにおいては、このような状況のもとで、昭和61年度から2カ年にわたりこれらの調査研究に取り組むこととし本年度は、九州における普通倉庫業者・貨物自動車運送事業者の現況並びに貨物流動調査と物流過程における情報化の進展状況調査を実施したが、次年度は、本年度調査結果を踏まえ、さらに新たな調査を実施し、保管関連施設の活用方策についての検討を加えることとしており、この報告書が関係者の方々にいささかなりともご参考になれば幸いである。

最後に、本調査研究に際して終始ご指導、ご協力を賜った委員各位、関係官庁並びに関係業界の方々に、改めて謝意を表する次第である。

昭和62年3月

財団法人 九州海運振興センター

会 長 邑 本 義 一

「海上貨物の流通過程における保管関連施設の活用方策に関する調査研究」

委 員 名 簿

(順不同 敬称略)

委員長	白 石 馨	北九州大学教授・産業社会研究所所長
委員	金 子 一 義	九州地方倉庫業連合会会長
”	加 來 幸 市	(社)福岡県トラック協会会長
”	城 野 順 治	協和倉庫(株)代表取締役社長
”	笠 井 三 郎	烏栖倉庫(株)代表取締役会長
”	吉 瀬 英 章	西鉄運輸(株)専務取締役
”	眞 鍋 庸 人	(株)博運社 代表取締役
”	武 藤 秀 一 (上 子 道 雄)	九州運輸局企画部長
幹 事	花 田 陽 祐	九州運輸局運航部倉庫課長
”	倉 本 英 治	九州運輸局自動車部貨物第一課長
”	帆 足 和 正	九州運輸局自動車部貨物第二課長
”	山 口 迪	九州運輸局企画部貨物流通企画課長
事務局	河 内 博 志	九州運輸局企画部貨物流通企画課補佐官
”	矢 野 輝 良	九州運輸局企画部貨物流通企画課 流通企画第二係長
”	富 迫 昭 吉	九州運輸局運航部倉庫課監理係長
”	弘 中 吉 昭	(財)九州海運振興センター調査役
集計解析	伊 藤 敏 安	(株)日本統計センター主任研究員

※ ( ) は前任者

# 目 次

## 第1章 調査の概要

1. 調査の目的..... 1
2. 調査の枠組..... 2

## 第2章 九州・山口地域の概況

1. 主要経済指標..... 5
2. 貨物輸送の動向..... 12

## 第3章 トラック・倉庫事業の現況

1. トラック事業の現況..... 25
2. 普通倉庫業の現況..... 32

## 第4章 トラック事業者現況調査結果

1. 調査の方法等..... 39
2. 対象者の構成..... 40
3. 保管関連施設等の状況..... 44
4. 施設の機能..... 48
5. 経営環境の変化..... 53

## 第5章 倉庫事業現況調査結果

1. 調査の方法等..... 59
2. 対象者の構成..... 60
3. 経営状況の変化..... 64
4. 流通加工業務への対応状況..... 68
5. 荷主ニーズへの対応状況..... 71
6. 競合状況と今後の事業計画..... 74

## 第6章 貨物流動調査結果

1. 調査の方法等..... 83

2. トラック貨物の動向	84
3. 倉庫貨物の動向	94
第7章 物流過程における情報化の状況	
1. 情報化の実態	117
2. トラック事業における情報化の現状	122
3. 倉庫業における情報化の現状	142
4. 情報ネットワークの形成と物流	148
第8章 物流基盤整備の動向	
1. 四全総（調査審議経過報告）の概要	163
2. 主要プロジェクト	170
3. 運輸・交通網の整備	174
4. 物流施設	179
第9章 中間報告のまとめと課題	
1. 荷主ニーズ対応上の課題	191
2. 保管関連施設をめぐる諸問題	192
3. 情報システム化のなかでの輸送・保管機能	193
* * *	
参考資料（調査票）	197

詳細は当センターへお問合せ下さい

**(財)九州運輸振興センター**

電話 : 092-451-0469

e-mail : info@kyushu-transport.or.jp